

Kyldel

- A. Fläkt och antibakteriellt filter/antiodörfilter (på vissa modeller)
- B. Termostat och belysning
- C. Hyllor
- D. Frukt- och grönsakslådornas täckhylla
- E. Frukt- och grönsakslåda/-lådor
- F. Typskylt (vid sidan av frukt- och grönsakslådan)
- M. Fack för mejeriprodukter
- N. Dörrfack
- O. Flaskhållare (på vissa modeller)
- P. Dörrfack för flaskor

- Mindre kallt område
- Mellankallt område
- Kallaste området
- Frukt och grönsakslåda

Frysdel

- G. Den översta korgen och luckan (utrymme för förvaring av frysta och djupfrysta matvaror)
- H. Den mellersta lådan (utrymme för förvaring av frysta och djupfrysta matvaror)
- I. Undre korg (utrymme för infrysning)
- L. Isbitslåda (på vissa modeller)

Anmärkning: Samtliga hyllor och fack är uttagbara.

De idealiska temperaturerna för livsmedelsförvaring ställs in på fabriken

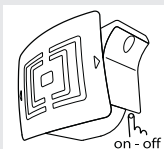
Innan produkten används, läs även anvisningarna som medföljer produkten. Specifikationer, tekniska data och bilder kan skilja sig från modell till modell.

Infrysning av färsk livsmedel

Placera de färsk livsmedel som skall frysa in i frysdelen. För att frysa in den maximala mängd livsmedel som anges på typskylten lägg matvarorna i den undre korgen, vrid termostatratten ett halvt läge mot de lägre värdena (exempel från 4 till 3,5). Infrysningen är klar efter 24 timmar: ställ tillbaka termostatratten till läget använt före infrysningen.

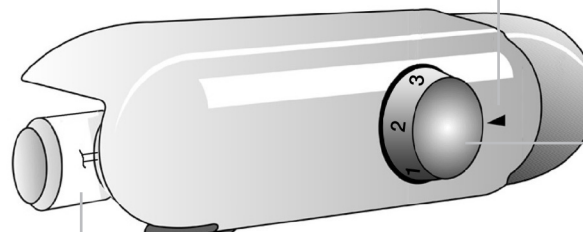
Fläkten är förinställd till läget AVSTÄNGD.

Fläkten bör också slås på med hjälp av knappen på basen (se bilden) då rumstemperaturen är över 27-28 °C, när det finns vattendroppar på glashyllorna och när luftfuktigheten är mycket hög. För att optimera apparatens energiförbrukning rekommenderar vi att du stänger av fläkten (se bilden).



Glödlampa/Lysdiodlampa

Referensmärke för termostatinställning



Temperatur i kyldel och i frysdel

Denna kyl och fryssätts i funktion med hjälp av termostaten som är placerad inuti kyldelen.

För att reglera temperaturen i bägge delarna skall du vrida på termostatratten.

Termostat på 1-2: minimal kylning

Termostat på 3-5: Måttlig kylning

Termostat på 6-7: högentensiv kylning

Termostat på •: både kylning och belysning är avstängda

Om du ställer termostatratten i läget • stängs hela apparaten av.

Vad gör du om...

Möjliga orsaker

Lösning

Apparaten fungerar inte.

Det kan vara problem med nätanslutningen till produkten.

Kontrollera att:

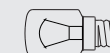
- det inte är strömavbrott
- stickkontakten sitter ordentligt i eluttaget och att den tvåpoliga nätströmbrytaren, i förekommande fall, är ställd i rätt läge (På)
- nätkretsens säkerhetsfunktioner som är installerade i fastigheten fungerar korrekt
- nätkabeln inte är trasig.
- termostatratten står i läge "•"

Den invändiga belysningen fungerar inte.

Glödlampen behöver bytas ut.

Koppla bort apparaten från strömförande nät, kontrollera glödlampen och byt om nödvändigt ut den mot en ny (se kapitlet "Att byta glödlampa eller lysdiod"):

- vanlig typ av glödlampa (max 25W)



Glödlampa

Eller

- lysdiodlampa (med samma egenskaper) finns endast att köpa från kundservice



Lysdiodlampa

Temperaturen inuti kyl- och frysdelen är inte tillräckligt låg.

Det kan finnas flera orsaker (se "Åtgärder").

Kontrollera att:

- dörrarna är ordentligt stängda
- produkten inte står nära en värmekälla
- temperaturen är rätt inställd
- luftcirkulationen genom ventilationsgallren längst ned på produkten inte är blockerad.

Det finns vatten på kyldelens botten.

Tömningen av avfrostningsvattnet är blockerad.

Rengör tömningshålet (se "Rengöring och underhåll").

Den främre kanten av apparaten är varm i höjd med dörrrens packning.

Detta är inte ett fel, utan listen blir avsiktligt varm för att förebygga kondensbildning.

Ingen åtgärd krävs.

Anmärkning: Gurglande, väsande och surrande ljud som kommer från kylkretsen är helt normala.